

ОПИС
навчальної дисципліни «Логістика»
за III семестр

Ступінь вищої освіти: бакалавр

Галузь знань: 05 «Соціальні та поведінкові науки»

Спеціальність: 051 «Економіка»

Освітня програма : «Економічна кібернетика»

1. Загальна характеристика дисципліни

Загальний обсяг дисципліни – 5 кредитів ЄКТС

Статус дисципліни – нормативна.

Факультет(інститут) – Інститут фізики, математики, економіки та інноваційних технологій.

Кафедра – економіки та менеджменту

Курс - 2; **семестр** - III; **вид підсумкового контролю** - залік

Викладачі – к. е. н., доцент Скотний П.В.

Форма навчання	Курс	Семестр	Обсяг дисципліни: год. / кредити ЄКТС	Кількість годин						Курсова робота	Вид семестрового контролю	
				Аудиторні заняття					Самостійна робота		Залік	Екзамен
				Разом	Лекції	Лабораторні роботи	Практичні заняття	Семінарські заняття				
Денна	2	III	150/5	50	26	–	24	–	100	–	+	–

2. Зміст лекційного матеріалу

Тема 1. Поняття логістики та її функції.

Тема 2. Логістичні системи та їх елементи.

Тема 3. Об'єкти логістичного управління та логістичні операції

Тема 4. Логістичний підхід до обслуговування споживачів

Тема 5. Логістика постачання.

Тема 6. Логістика виробничих процесів.

Тема 7. Логістика розподілу товарів.

Тема 8. Управління запасами в логістичних системах.

Тема 9. Склади в логістичних системах.

Тема 10. Роль транспорту в логістичних системах.

Тема 11. Логістичний менеджмент в системі загального менеджменту

Тема 12. Економічне забезпечення логістики

3. Перелік практичних (семінарських) занять

1. Поняття логістики та її функції.

2. Логістичні системи та їх елементи.

3. Об'єкти логістичного управління та логістичні операції.

4. Логістичний підхід до обслуговування споживачів.

5. Логістика постачання.

6. Логістика виробничих процесів.

7. Логістика розподілу товарів.

8. Управління запасами в логістичних системах.

9. Склади в логістичних системах.

10. Роль транспорту в логістичних системах.

11. Логістичний менеджмент в системі загального менеджменту.

12. Економічне забезпечення логістики.

4. Самостійна робота студента

Самостійна робота студента з дисципліни включає: опрацювання теоретичного матеріалу; виконання; підготовку до контрольної роботи та співбесіди з лектором.

5. Система поточного та підсумкового контролю результатів навчання. Критерії оцінювання

Засвоєння студентами теоретичного матеріалу з дисципліни перевіряється самостійними і контрольними роботами, співбесідою з лектором та заліком.

Усні опитування на семінарських заняттях (оцінюються оцінками 2,3,4,5) і переводяться за формулою (сер. бал $X=4$). За семестр студент повинен отримати **не менше двох оцінок**.

Кількість балів, що виставляється за практичне заняття, враховує: усне опитування студентів; знання теоретичного матеріалу з теми; вміння розв'язувати задачі та виконувати графічні завдання.

Пропущене практичне заняття студент має відпрацювати у вигляді виконання завдань з теми.

Співбесіда з лектором проводиться в кінці семестру за наперед оголошеним розкладом.

Семестрова підсумкова оцінка визначається як сума балів з усіх видів навчальної роботи. Оцінка виставляється за шкалами оцінювання: стобальною, національною і ЄКТС.

Сумарна кількість балів з дисципліни визначається як середньозважена поточної успішності оцінки за залік. Студенти, які навчаються за індивідуальним навчальним планом проходять усі види підсумкової атестації у терміни визначені індивідуальним планом.

Залік за талоном №2 і перед комісією проводиться в письмовій формі з оцінюванням за стобальною шкалою.

Розподіл 100 балів між видами робіт:

	Семестр – II
Бали на практичних заняттях	20
Письмові самостійні роботи	10
Індивідуальне завдання	10
Контрольна робота	30
Співбесіда з лектором	30
Всього балів	100

Література

1. Антошкіна Л.І., Амелькін В.І. Логістика: Навч.-метод. посіб. для самостійного вивчення дисципліни. – Донецьк: Юго-Восток, 2009. – 301с.
2. Банько В.Г. Логістика: Навч. посіб. – 2-ге вид., перероб. – Київ: КНТ, 2007. – 332с.
3. Дудар Т.Г. Основи логістики : [навч. посіб.] / Т.Г. Дудар, Р.В. Волошин. – К. : Центр учбової літератури, 2012. – 176 с.
4. Кальченко А.Г. Логістика: Підручник. – 2-ге вид., без змін. – Київ: КНЕУ, 2006. – 284с.
5. Крикавський Є.В., Чухрай Н.І., Чернописька Н.В. Логістика: компендіум і практикум. Навчальний посібник. – К., Кондор, 2009 р. – 338 с.
6. Кулик В.А. Логістичний менеджмент : навч. посіб. / В.А. Кулик, М.Ю. Григорак, Л.В. Костюченко. – К. : Логос, 2013. – 268 с.
7. Логістика: навч. посіб. / [О.М. Тридід, Г.М. Азаренкова, С.В. Мішина, І.І. Борисенко]. – К.: Знання, 2008. – 566 с.
8. Окландер М.А. Промислова логістика: навч. посіб. / М.А. Окландер, О.П. Хромов. – К.: Центр навчальної літератури, 2004. – 222 с.
9. Організація та планування логістичних систем: підручник / [за ред. проф. М.П. Денисенка, проф. П.Р. Лековця, проф. Л.І. Михайлової]. – К.: Центр учбової літератури, 2010. – 336 с.
10. Паласюк Б. Логістичне управління підприємством: сутність і основні принципи / Б. Паласюк // Галицький економічний вісник. – 2012. – №3(36). – С. 166-170.
11. Сумець О.М. Логістичні системи і ланцюги постачань: [навч. посіб. – 2-ге видання, стереотипне] / О.М. Сумець, В.А. Войтов. – Харків : КП «Міська друкарня», 2013. – 194 с.
12. Чурилов С.В. Логістичне управління підприємством: теоретичний аспект / С.В. Чурилов // Економіка та управління, 2012. – №6. – С. 142–147.

Лектор:
к.е.н., доцент



Скотний П.В.

«Погоджено»
Зав. кафедри економіки та менеджменту, д.е.н., проф.



Кишакевич Б.Ю.

Орієнтовна тематика індивідуальних навчально-дослідних завдань:

1. Інтеграція підприємств України в глобальну логістичну мережу.
2. Перспективи розвитку логістики в Україні.
3. Місце логістичного менеджменту на підприємстві.
4. Витрати на функціонування логістичного менеджменту.
5. Взаємозв'язок логістичного менеджменту з маркетингом.
6. Інтерфейс логістики з основними функціональними сферами бізнесу.
7. Логістичне адміністрування.
8. Політика розподілу і логістика маркетингу.
9. Логістика постачання як різновид логістики маркетингу.
10. Вплив ринку на комплексне управління кадрами, технікою, технологією та організацією виробництва.
11. Нові стратегії логістики і виробництва.
12. Розвиток інфраструктури товарних ринків.
13. Сучасні інформаційні технології логістичного управління.
14. Інформаційні логістичні системи та принципи їх побудови.
15. Інформаційна інфраструктура.
16. Використання в логістиці технологій автоматичної ідентифікації штрихових кодів.
17. Запаси в логістиці. Причини створення матеріальних запасів.
18. Системи управління та контролю запасів.
19. Стратегія транспортного обслуговування.
20. Організація та управління транспортуванням.
21. Регіональні логістичні центри.
22. Поняття аутсорсінга. Аутсорсінг і логістика.
23. Глобалізація бізнесу та роль і логістичних систем.
24. Об'єкти глобальної логістики.
25. Міжнародні і регіональні проекти в області глобальної логістики.